

Číslo dokladu: NA22091041
Garant: Bc. Kateřina Vacková

Datum: 18.10.2022
Datum platnosti: 25.11.2022

Dodavatel:

TRIGON PLUS s.r.o.

Západní 93
251 01 Čestlice

Sídlo: Západní 93, 251 01 Čestlice

IČ: 46350110, DIČ: CZ46350110
Spisová značka v OR Praha: C11127

Odběratel:

Nemocnice Olomouckého kraje, a.s.

VZ

Jeremenkova 1191/40a
779 00 Olomouc - Hodolany

Sídlo: Jeremenkova 1191/40a,, 77900 Olomouc - Hodolany

IČ: 26873346, DIČ: CZ26873346
tel: +420 587 332 137

Platební údaje:

Způsob úhrady:

Měna: CZK

Obchodní údaje:

Doprava:

Chladnička laboratorní Nemocnice Prostějov varianta silnější chlazení MPR

Katalog. číslo	Název - popis	Ks	Cena za jedn.	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
----------------	---------------	----	---------------	--------------	-----	------------

Chladnička laboratorní MPR 440, prosklené dveře v následující sestavě:

AAE400A	MPR 440 W chladicí box, +2° +15°C, kapacita 440 l <i>vykonný chladicí box, přesnost regulace ± 1°C, provedení - vnější a vnitřní - kov s ochrannou fólií, vnitřní osvětlení, počet vnitřních polic - 3 (max 14), počet dveří 1, izolace 50 mm, nucená cirkulace, skleněné trojvrstvé dveře s úpravou proti zamžení, digitální regulace, optický a akustický alarm se zálohováním, externí kontakt rozměry (š x h x v) mm: 600 x 700 x 1920 230 V/ 50Hz</i>	1				
ZGR30	polic pro model 440, 925 <i>polic pro model 440, 925</i>	3				
S5200147	panty vpravo <i>instalace</i>	2				
S5200148	Doprava servisního technika <i>vstupní validace</i>	120				
S5200137	Validace mrazicího/chladicího boxu do -80°C, 3 měřicí místa, vystavení protokolu, kontrola součástí jsou validace v záruce	1				
S5200137	Validace mrazicího/chladicího boxu do -80°C, 3 měřicí místa, vystavení protokolu, kontrola	2				
S5200148	Doprava servisního technika <i>sleva obchodní dialog: 1 500,- Kč</i>	120				

Celkem bez DPH Celkem DPH Celkem s DPH

251 mj 82 210,00 17 264,10 99 474,10

Celkem:

Cena již obsahuje dopravu, instalaci a školení. Termín dodání 2 až 8 týdnů podle konfigurace a termínu objednání.
Záruka: 2 roky, servis a validace TRIGON PLUS, pobočka Brno, Praha

Chladnička LABORATORNÍ - specifikace
minimálních požadavků
 Lokace: AGEL Středomoravská nemocniční a.o. +
 Nemocnice Prostějov Mikrobiologie
 Kód ID: 00003234
 Množství: 1 ks

Technické parametry	Uchazeč	TRIGON PLUS s.r.o.
	Název nabízené technologie	MPR 340 W
	Výrobce	Evermed, Itálie
	Požadovaná hodnota	Uchazečem uvedená hodnota
Požadovaný typ, případně výrobce lednice:	Uvedený typ není závazný, slouží pouze k zpřesnění popisu resp. technické specifikace lednice, které jsou požadovány. Zadavatel tedy nebude posuzovat nabídku obdobného typu od jiného výrobce jako nepřijatelnou.	MPR 440 W
Kompatibilita		
Kompatibilita s	ne	není požadována
Napojení na stávající monitorovací systém	ano	ano, přístroj s průchodkou pro externí čidlo
Medicínský účel		
Lednice pro skladování laboratorních vzorků/ Lednice pro skladování léčivých přípravků	lednice pro skladování laboratorních vzorků	ano, lednice určená do laboratoří a do zdravotnictví
Technické parametry		
Provedení		uchazeč doplní nabízenou hodnotu parametru
Teploty		
Teplotní rozsah v chladicí části	min. 2 - 8 st.	+2 °C až +8 °C
Pracovní teplota okolí	min. +16°C až +32°C	+16°C až +32°C
Objem a kapacita		
Užitný objem	cca 400l	440 l
Kapacita		
Vnitřní prostor		
Celonerezové provedení vnitřního prostoru	NE	antibakteriální epoxidový lak
LED osvětlení vnitřního prostoru	ANO	ano, LED osvětlení
Poličky výškově nastavitelné v počtu	min. 6 ks	ano, 6 ks výškově nastavitelných polic
Materiál poliček (např. rošty potažené umělou hmotou)	rošty potažené umělou hmotou	ano, rošty potažené umělou hmotou
Nosnost polic:	uvede dodavatel	15 kg
Dveře		
Provedení dveří	Prosklené dveře	ano, prosklené dveře
Způsob otírání dveří	panty vpravo, možnost stranové záměny	ano, panty vpravo, možnost stranové záměny
Zabudovaný zámek	NE	ne
Izolace a vnější plášť		
Izolace	min. 40 mm	ano, 50 mm
Vnější povrchová úprava	Bílá	ano, bílý antibakteriální epoxidový lak
Řízení a ukazatele		
Elektronická řídicí jednotka / digitální termostat /Mechanický termostat	DIGITÁLNÍ TERMOSTAT	ano, digitální termostat
Vnější digitální ukazatel teploty chladicí části	Ano	ano
Řídicí elektronika pro hlídání alarmových stavů nastavených teplotních limit; Programování vlastností chlazení	NE	lednice pro laboratoře a do zdravotnictví - součástí je alarm vysoké/nízké teploty, otevřených dveří, výpadek napájení (po obnovení el. Napájení), výparník a porucha sond, alarmy jsou nastavitelné,
Alarmy a monitoring		
Alarm překročení nastavených mezí	uvede dodavatel	ano
Alarmy optické i akustické	uvede dodavatel	ano
Výstup pro připojení externího alarmu	ANO	ano, NC kontakt
Výstup alarmu	ANO	ano, NC kontakt
Otvor pro průchod kontrolní sondy pro stávající monitoring teplot (Ø 25 mm)	ANO	ano, průchodka pro externí sondu, průměr 25 mm
Chladič systém		
Dynamický systém chlazení v chladicí části - ventilátor (ventilované chlazení); – nucený oběh vzduchu pro rovnoměrné rozložení teploty v prostoru	Ano	ano, dynamický systém chlazení, nucený oběh vzduchu
Ekologicky nezávadné chladiivo	Ano, typ uvede dodavatel	ano, R290
Automatický způsob odmrazování v chladicí části	Ano	ano
Certifikace a validace		
Provedení vstupní validace lednice při instalaci	ANO	ano
Ostatní		
Nastavitelné nožky	ANO	ano
Pojezdová kolečka s brzdou	NE	ne
Vnitřní rozměry (v x š x h):	uvede dodavatel	440 x 74 x 126 mm
Vnější rozměry (v x š x h):	Kritická maximální šířka lednice 60 cm	š 60 x h 74 x v 192 cm
Napětí 230V / 50 Hz	Ano	ano
Příkon	uvede dodavatel	uchazeč doplní nabízenou hodnotu parametru
Odvoz a likvidace stávajících přístrojů v ceně	NE	ne